



DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN

LIST OF ACCREDITED TESTS

(Kèm theo quyết định số: 609.2021/QĐ-VPCNCL ngày 02 tháng 11 năm 2021
của Giám đốc Văn phòng Công nhận Chất lượng)

Tên phòng thí nghiệm: **Phòng thí nghiệm Thực phẩm và Mỹ phẩm**

Laboratory: **Laboratory of Food and Cosmetics**

Cơ quan chủ quản: **Trung tâm nghiên cứu thực phẩm và mỹ phẩm**

Organization: **Center for Food and Cosmetics Research**

Lĩnh vực thử nghiệm: **Hóa, Sinh**

Field of testing: **Chemical, Biological**

Người quản lý / Laboratory manager: **Nguyễn Hồng Quân**

Người có thẩm quyền ký / Approved Signatory:

TT	Họ và tên/ Name	Phạm vi được ký/ Scope
1.	Nguyễn Tiến Dũng	Các phép thử được công nhận/ Accredited tests
2.	Nguyễn Hồng Quân	

Số hiệu / Code: **VILAS 1128**

Hiệu lực công nhận / Period of Validation: **02/11/2024**

Địa chỉ / Address:

Cụm công nghiệp làng nghề Tân Triều, Thanh Trì, Hà Nội

Địa điểm / Location:

Cụm công nghiệp làng nghề Tân Triều, Thanh Trì, Hà Nội

Điện thoại / Tel: **(+84) 246 688 5857**

Fax:

E-mail: **kiemnghiem.fcr@gmail.com**

Website: **fcr.com.vn**

Nguyenhongquanbc@gmail.com

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**LIST OF ACCREDITED TESTS****VILAS 1128****Lĩnh vực thử nghiệm: Hóa***Field of testing: Chemical*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Limit of quantitation (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
1.	Mỹ phẩm (rắn, kem) Cosmetic (Solid, Cream)	Xác định hàm lượng As Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Arsenic content GF-AAS method</i>	Son/ <i>Lipstic</i> 1,13 µg/g Kem/ <i>Cream</i> 1,50 µg/g	FCR.SOP01:2021 (Ref.ACM THA 05)
2.		Xác định hàm lượng Cd Phương pháp GF-AAS <i>Determination of Cadmium content GF-AAS method</i>	Son/ <i>Lipstic</i> Kem/ <i>Cream</i> 0,10 µg/g	FCR.SOP01:2021 (Ref.ACM THA 05)
3.		Xác định hàm lượng Pb Phương pháp F-AAS <i>Determination of Lead content F-AAS method</i>	Son/ <i>Lipstic</i> 0.65 µg/g Kem/ <i>Cream</i> 0.50 µg/g	FCR.SOP01:2021 (Ref.ACM THA 05)
4.	Mỹ phẩm (kem) Cosmetic (Cream)	Xác định hàm lượng Hg Phương pháp CV-AAS <i>Determination of Mercury content CV-AAS method</i>	Kem/ <i>Cream</i> 0.5 µg/g	FCR.SOP11:2021 (Ref.ACM THA 05)

Ghi chú/note:FCR.SOP....:2021: Phương pháp do phòng thí nghiệm xây dựng/ *Laboratory developed method*

ACM THA 05: Phương pháp hoà hợp Asean

DANH MỤC PHÉP THỬ ĐƯỢC CÔNG NHẬN**LIST OF ACCREDITED TESTS****VILAS 1128****Lĩnh vực thử nghiệm: Sinh***Field of testing: Biological*

TT	Tên sản phẩm, vật liệu được thử/ Materials or product tested	Tên phép thử cụ thể/ The name of specific tests	Giới hạn định lượng (nếu có)/ Phạm vi đo Detection limit (if any)/range of measurement	Phương pháp thử/ Test method
1.	Mỹ phẩm Cosmetic	Xác định tổng số vi sinh vật <i>Enumeration and detection of aerobic mesophilic bacteria</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	ISO 21149 : 2017
2.		Định lượng tổng số nấm men, nấm mốc <i>Enumeration of yeast and Mould</i>	10 CFU/g 1 CFU/mL	ISO 16212 : 2017
3.		Phát hiện <i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Detection of Pseudomonas aeruginosa</i>	Phát hiện/ 1g <i>Detection/ 1g</i>	ISO 22717 : 2015
4.		Phát hiện <i>Candida albicans</i> <i>Detection of Candida albicans</i>	Phát hiện/ 1g <i>Detection/ 1g</i>	ISO 18416 : 2015
5.		Phát hiện <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Detection of Staphylococcus aureus</i>	Phát hiện/ 1g <i>Detection/ 1g</i>	ISO 22718 : 2015